

# Ausgabe August 2018

1	Aktuelles		
	1.1	WRTC: Beitrag im MDR-Fernsehen und Radio	2
	1.2	WRTC: Neue Weltmeister geehrt	2
	1.3	Besuch aus Neuseeland	3
	1.4	Oldtimertreffen Jerichow	3
2	Meldungen		
	2.1	Karte der Ausbildungslehrgänge überarbeitet	4
	2.2	Amateurfunkausbildung der Klasse A in Magdeburg	4
	2.3	Trauerfall im OV W34	4
3	Veranstaltungen		5
	3.1	Ausschreibung HSW-Contest	5
4	4 Termine und Conteste im Überblick		6

### Sachsen-Anhalt-Rundspruch

DARC e. V. Distrikt W August 2018

### Aktuelles

#### WRTC: Beitrag im MDR-Fernsehen und Radio

Eine Weltmeisterschaft im eigenen Distrikt ist etwas Besonderes. Zudem beweist die WRTC eindrücklich, dass der Amateurfunk neben seinem technisch-wissenschaftlichen Schwerpunkt auch einen sportlichen Charakter hat. Das Fernsehmagazin MDR Sachsen-Anhalt Heute strahlte am 12. Juli einen Beitrag zur WRTC 2018 aus, in welchem der Wettbewerb vorgestellt wurde.

Zudem wurden vom MDR-Radio mehrere Beiträge zur WRTC und dem Geschehen in den Ortsverbänden des Distriktes gesendet.



Bild 1: DK1DSA im WRTC-HQ

#### WRTC: Neue Weltmeister geehrt

Die Sieger der WRTC kommen aus Litauen. Gedas Lucinskas, LY9A und Mindis Jukna, LY4 siegten vor der deutschen Mannschaft mit Manfred Wolf, DJ5MW und Stefan von Baltz, DL1IAO aus Baden-Württemberg. Auf dem dritten Platz stehen Chris Hurlbut, KL9A und Daniel Craig, N6MJ, sie wurden vor vier Jahren in Boston Weltmeister. Insgesamt wurden von den 63 Wettkampfteams aus über 40 Nationen 262.746 Funkverbindungen getätigt und 3500 Logs konnten zur Prüfung heran gezogen werden. Für den Wettbewerb wurden einmalig von der BNetzA nach 28 Jahren wieder Rufzeichen aus der Y8-Reihe zugeteilt.

Anerkennung und Dank sprach der Jessener Bürgermeister Michael Jahn den Wettkämpfern, Schiedsrichtern und Helfern aus. "Die Leistung der Helfer ist großartig. 65 Antennen aufzubauen, die Zelte und die Notstromversorgung zu betreiben, das ist stark. Ich bin überzeugt, auf die Funkamateure kann man zählen ", sagte er während seiner Rede vor über 600 Teilnehmern. Denn jeder, der mit half, darf sich zu Recht als Teilnehmer der Weltmeisterschaft betrachten.

Auch der Vorsitzende des DARC e. V., Steffen Schöppe, DL7ATE übermittelte seinen Dank. Er wurde von Ron Jerke, DG2RON vertreten, der dem Distrikt Brandenburg vorsteht. Steffen hob hervor, dass es viele ehrenamtliche Helfer im Vorfeld der Veranstaltung gab, die in unzähligen

Stunden Material eingekauft und verarbeitet haben oder im Hintergrund den reibungslosen Ablauf der Weltmeisterschaft organisierten.

Etwas technischer wurde es in einem Beitrag von Paul Bigwood, G3WYW dem Vertreter des Primesponsors YAESU. Er berichtete über die Geschichte und aktuelle Trends im Bereich des Amateurfunks, aus der Perspektive eines Geräteherstellers. Für die Gesamtorganisation fand er sehr lobende Worte und sprach seinen Dank an die Organisatoren aus.

Zudem wurden folgende Auszeichnungen verliehen:

- Bestes Youth Team wurden Alexandru Mancus, Y08TTT und Leonid Kharchenko, UT5GW
- SSB Leader wurden Jeff Briggs, VY2ZM und Patrick Briggs, KK6ZM
- CW Leader sowie Multiplier Leader wurden Tonno Vakh, ES5TV und Tiovo Hallikivi, ES2RR
- Accuracy Leader wurden Leo Slavov, OR2F und Pascal Lierman, ON5RA

Mit einer großen Feier, bei der Helfer, Wettkämpfer und Schiedsrichter die tollen Erlebnisse besprachen, ging die WRTC 2018 zu Ende. Die nächste WRTC wird in Italien stattfinden.

#### Besuch aus Neuseeland

Kurz vor dem wöchentlichen Treffen am 19. Juli an der Klubstation des Ortsverband W10 kündigte sich Besuch von Graham, ZL1ZMB, Präsident des Branch 29 North Shore Amateur Radio Club mit der Klubstation ZL1A, an. Er war auf Europatour, eine Woche in Magdeburg und auf der Suche nach Funkamateuren in unserer Region.

An der Klubstation bekam der Ortsverband einen Eindruck über die Arbeiten der Clubstation ZL1AB. Das *Teddy Bear Tracking Team* der Ballonmissionen unserer neuseeländischen Funkfreunde war sehr beeindruckend. 2018 will man die Höhe von 40 km erreichen. Letztes Jahr lag der Rekord bei 20 km. Die Aufgabe für das Team besteht hierbei, den Ballon wieder zu finden.

Auch Notfunk war Thema: Was wäre, wenn der Sturm in Auckland sein Zentrum träfe? Wie lange reicht der Notstrom? Wie kann man helfen?

Vielen Dank Graham, ZL1ZMB und Jennifer, XYL für Euren Besuch

#### Oldtimertreffen Jerichow

Am Wochenende vom 11. und 12. August fand in Jerichow ein Treffen unter Oldtimerfreunden statt. Kalle, DF3YW war dort mit seinem VW-Oldtimer angereist und hat nicht nur das Fahrzeug ausgestellt, sondern aktiv den Amateurfunk mit Notfunk repräsentiert. Vorführungen zum Amateurfunk erfolgten mit seinem Notfunkequipment.

Vielen Dank an Gert, DM7MA für die Einsendung.

### Meldungen

#### Karte der Ausbildungslehrgänge überarbeitet

Auf der DARC-Webseite findet man unter der Rubrik Einsteiger→Amateurfunkausbildung die Karte der Ausbildungslehrgänge vor Ort. Diese Karte wurde im Rahmen neuer Datenschutzregeln überarbeitet zeigt nun in vier verschiedenen Farben den Status des Lehrgangs an.

"Wir würden uns sehr freuen, wenn alle ausbildungs-aktiven Ortsverbände ihre Kurse in die neue Karte eintragen oder ihre Bereitschaft zur Ausbildung signalisieren würden", gibt Gerrit, DH8GHH vom AJW-Referat bekannt. Die Karte darf auch per iframe in OV- oder Distriktswebseiten eingebunden werden.

#### Amateurfunkausbildung der Klasse A in Magdeburg

Nachdem die beiden Magdeburger Ortsverbände W10 und W05 Anfang des Jahres bereits durch einen Amateurfunkkurs erfolgreich 5 Technikbegeisterte zu einem D0-Rufzeichen verhelfen konnten, soll nun mit einem Kurs der Klasse A, der höchsten deutschen Lizenzklasse, die Ausbildung fortgeführt werden.

Dazu laden Dirk, DK4MDA und Sebastian, DL8BFV ab dem 4. Oktober jeden Donnerstag um 17:30 Uhr Ortszeit an die Otto-von-Guericke-Universität, Universitätsplatz 2, in das Gebäude 9, Raum 407, alle Interessenten herzlich ein.

Geplant ist, anhand von Lehrbriefen alle nötigen Technikkenntnisse bis 20. Dezember zu vermitteln. Bei Bedarf wird auch auf Betriebstechnik und Gesetzeskunde eingegangen. Praktische Funkübungen an der Clubstation sowie eine gezielte Vorbereitung auf die Prüfung bei der Bundesnetzagentur sind integraler Bestandteil der Ausbildung.

Der Kurs selbst ist kostenfrei, lediglich die Kosten für die Lehrmaterialien müssen von den Teilnehmern selbst getragen werden. Der Lehrgang richtet sich sowohl an Einsteiger mit elektrotechnischer Vorbildung, wie beispielsweise Elektrotechnik-Studenten oder Elektriker, als auch an Aufstocker der Klasse E auf A.

Bei Interesse bitte eine E-Mail an dk4mda@gmail.com oder sebastian.hantscher@hs-magdeburg.de senden.

#### Trauerfall im OV W34

Der OV Weissenfels sowie viele befreundete Funkamateure trauern um Günther Knesebeck, DL3HWF, der nach kurzer heimtückischer Krankheit am 27. Juni plötzlich und viel zu früh im Alter von 78 Jahren verstorben ist. Wer Günther kannte, schätzte seine stetige Hilfsbereitschaft. Noch im April hat er für unsere Klubstation DL0WSF auf allgemeinen Wunsch ein Bauprojekt umgesetzt. Wir verlieren mit ihm einen aktiven Funkamateur, tollen Elektroniker und hervorragenden Mechaniker. Viele Selbstbauprojekte zeugen von seinem Können. Im Ortsverband wird er eine merkliche Lücke hinterlassen. Unser tiefes Mitgefühl gilt seiner Ehefrau mit Familie.

## Veranstaltungen

#### Ausschreibung HSW-Contest

Die Aktivitätswettbewerbe der DARC-Distrikte Niedersachsen, Sachsen und Sachsen-Anhalt finden am 25. August 2018 wie folgt statt:

- 06:00 06:59 UTC, 3,5 MHz SSB
- 07:00 07:59 UTC, 3,5 MHz CW
- 08:00 08:59 UTC, 28 MHz SSB
- 09:00 09:59 UTC, 28 MHz CW
- 12:00 13:59 UTC, 144 MHz CW/SSB/FM
- 14:00 14:59 UTC, 432 MHz CW/SSB/FM

Folgende Klassen und Regeln finden Anwendung:

- A = 80 m / 10 m CW (3,510-3,560 MHz / 28,010-28,150 MHz)
- B = 80 m / 10 m SSB (3,600-3,650 MHz + 3,700-3,775 MHz / 28,400-28,600 MHz)
- C = 2 m (CW/SSB: 144,035 144,390 MHz, FM: 145,225 145,575 MHz)
- D = 70 cm (CW/SSB: 432,025 432,350 MHz, FM: 430,025 430,350 MHz)
- QSOs über aktive Umsetzer sind im Contest unzulässig.
- Doppel-QSOs zählen nicht, sind jedoch im Log mit aufzuführen und als solche zu kennzeichnen. Uniques werden nicht gewertet.

Die Logs sind bis zum 15. September an Günter Dornblut, Karl-Heft-Str. 12, 04249 Leipzig oder per E-Mail an dl5yym@aol.com zu senden. Elektronische Logs werden als ASCII-Files angenommen.

Werden die Bedingungen für die Distriktsdiplome, das Diplom Straße der Romanik, das Silberstrassendiplom oder Sticker dazu im Contest erfüllt, kann dem Contestlog ein Diplomantrag und der Nachweis der Diplomgebührenentrichtung oder die Diplomgebühr in bar oder als Verrechnungsscheck beigefügt werden.

Nicht im Contest erreichte DOKs können mit einer GCR-Liste belegt werden.

## Termine und Conteste im Überblick

- 25. August, HSW-Contest
- 7. bis 9. September, 63. Weinheimer UKW-Tagung
- 14. bis 16. September, Hansefest Gardelegen, vertreten durch den Ortsverband W03
- 5. bis 7. Oktober, Amateurfunktreffen Erzgebirge
- 7. Oktober, Mitteldeutscher Radio- und Funkflohmarkt Garitz<sup>1</sup>
- 13. Oktober, AREB in Dresden

#### Redaktion

Die Redaktion hatte Sven, DL3SVN<sup>2</sup>. Vielen Dank für alle Einsendungen.

Beiträge sowie Anregungen für die nächsten Rundsprüche bitte per E-Mail als **Reintext** an dl3svn@darc.de oder dl3svn@winlink.org senden.

Redaktionsschluss ist der 8. September 2018.

Der nächste Sachsen-Anhalt-Rundspruch wird am 10. September 2018 gesendet.

### Sendung und Veröffentlichung

Der Sachsen-Anhalt-Rundspruch wird jeden zweiten Montag im Monat unter dem Call DLODSA wie folgt gesendet:

- ab 19:00 Uhr<sup>3</sup> auf 3,66 MHz  $\pm$  QRM in SSB
- ab 19:15 Uhr via DBOHSB auf  $439,325~\mathrm{MHz}$  in FM
- ab 19:15 Uhr via DBOPET auf 439.000 MHz in FM

<sup>1</sup>https://radio-afu-flohmarkt.de/

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>https://dl3svn.radio/

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Alle Angaben sind Ortzeit!